

油性専用

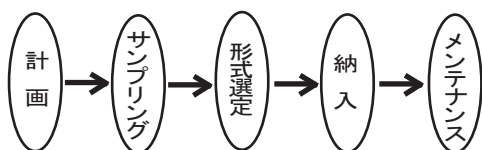
オイルジョーカ

—電気化学的分離—

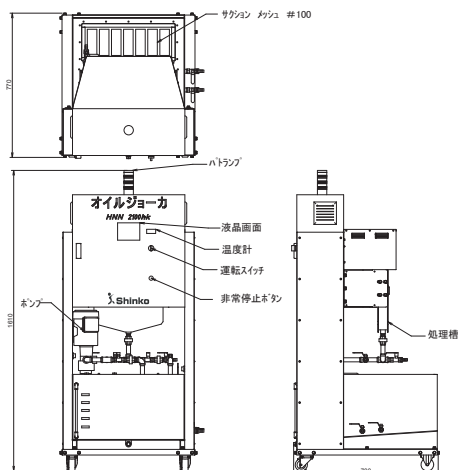


☆使用用途や形式により、オイルマチック
(温度制御連動)が必要な場合があります。

フロー



外形図



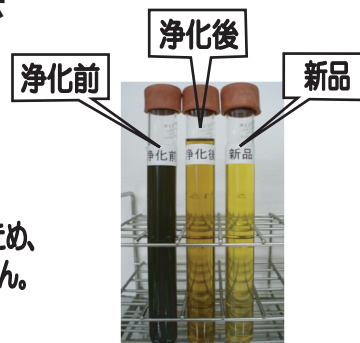
●切削オイルや転造用オイルなどの再利用が可能に！

●10 μ m以下の金属も除去

●浄化前後で、油の成分に
変化はありません

《浄化例》

10 μ m以下の微量な金属を除去できるため、
循環して使用できて捨てる油はありません。
(酸化値は社内規定による)



仕様

形式	HNP 2100hk	HNN 2100hk
電源	三相 200V 50/60Hz	
使用環境	周囲温度	-10~+40℃
	制御温度	+30~+55℃
	湿度	90%RH以下 (結露のないこと)
	雰囲気	屋内 (腐食性ガス、引火性ガス、 オイルミスト・じんあいのないこと)
	標高・振動	海拔1000m以下・5.9m/s ² 以下 (JIS C0911準拠)
寸法 (W×D×H)	770×780×1610	
質量	140kg	
処理槽	荷電方式	プラス荷電
	電圧 (※)	0~12kV
	電流	0~18mA (最大)
	容量	≒7ℓ
処理能力 (※)	15ℓ/h	
ポンプ	0.2kW	
タンク容量	≒100ℓ	
ヒーター (※)	1kW	
安全装置	リミットスイッチ 高電圧短絡遮断回路	
オゾン濃度	0.02ppm以下	

(※) 浄化する油の種類・汚れにより異なります。



安全にご使用いただくために

- ・ご使用にあたっては取扱説明書をよくお読みの上、正しくご使用ください。
- ・油の種類により処理方法が異なりますので、油は混ざらないでください。
- ・安全衛生法(有機則)に基づき健康管理をしてください。
- ・MSDSを確認し、作業環境測定を実施してください。
- ・安全衛生法(有機則)に基づき機械は1年以内ごとに1回、自主検査を行ってください。(定期検査の記録は3年間保存)